



# Progetto tecnico ai sensi art. 23 comma 15 D.Lgs. n. 50/2016

ACQUISTO STRUMENTAZIONE PER MONITORAGGIO CONCENTRAZIONE GAS RADON NEI LUOGHI DI LAVORO

Prot n. 1319684 del 14/04/2021



## Sommario

Sor	mmario	. 2
1	Premessa	. 3
2	Descrizione del fabbisogno	. 3
3	Considerazioni sulla procedura acquisitiva da espletare	. 3
4	Determinazione del valore della base d'asta	. 4
5	Aggiudicazione	. 5
6	Suddivisione in lotti	. 5
7	Requisiti del fornitore Errore. Il segnalibro non è definit	О.
8	Garanzie	. 5
9	Penali	. 5
10	Clausola sociale	. 5
11	Modalità di fatturazione	. 6
12	Indicazioni per la stesura dei documenti inerenti la sicurezza	. 6



#### 1 Premessa

Il D.lgs. 81/08, agli art. 28 e 181, prevede che il Datore di Lavoro valuti "tutti i rischi" per la salute e sicurezza dei lavoratori, nella fattispecie, i rischi derivanti da esposizione ad agenti fisici, in modo da identificare e adottare le opportune misure di prevenzione e protezione con particolare riferimento alle norme di buona tecnica ed alle buone prassi.

Il gas radon è un elemento chimico radioattivo, inodore, incolore ed insapore, e rappresenta per l'uomo la più importante fonte di radiazioni ionizzanti di origine naturale. Per effettuare la valutazione del rischio Radon si procede alla misura delle concentrazioni di tale gas nell'ambiente di lavoro mediante metodi che si basano sull'utilizzo di dosimetri passivi.

L'acquisizione dei prodotti avverrà nel rispetto della Legge di Bilancio 2020 n.160/2019 relativamente al contenimento delle spese.

## 2 Descrizione del fabbisogno

L'attrezzatura necessaria è quella individuata, per articoli e quantità, nella tabella sottostante:

Articolo	Descrizione	Qty (N°)
Dosimetro per	Rilevatore a tracce nucleari (SSNTD) tipo CR-39	500
misurazione radon	compresa spedizione al laboratorio di analisi e ricezione	
CR-39	del certificato del laboratorio	

Dovrà essere fornito nuovo materiale con una garanzia pari a 36 (trentasei) mesi dalla data di consegna e prevista sostituzione temporanea in caso di guasto in attesa della riparazione del materiale guasto.

La durata del contratto sarà pari a 36 mesi dalla stipula.

## 3 Considerazioni sulla procedura acquisitiva da espletare

A sensi dell'art. 6.2 del "Regolamento per le acquisizioni di forniture e servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria", l'affidamento di servizi e forniture di importo inferiore a euro 75.000 (ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) della L. 11 settembre 2020 n. 120, di conversione del D.L. 16 luglio 2020, n. 76) avverrà previa richiesta preliminare di preventivi per il tramite di RDO del MEPA da destinarsi a tutti gli operatori economici che risultano iscritti al bando MEPA "BENI" nella sottocategoria "Attrezzature e sistemi per il monitoraggio (acquisti) CPV 38340000-0.

Il RUP procederà alla valutazione delle offerte ricevute e all'affidamento diretto nei confronti del miglior offerente, individuato secondo quanto riportato al punto 5.

Si esclude dal bando al fine del principio di aggiudicazione, l'ultimo aggiudicatario della procedura Mepa e i relativi partecipanti alla medesima procedura:



Terzista	Codice fiscale	Partita IVA
TECNORAD SRL	00645130238	00645130238
GEOEX UNIPERSONALE SEMPLIFICATA SRL	13674051001	13674051001
AP SISTEMI DI MACI PAOLO E CARBONE ALESSANDRO S.N.C.	03614790875	03614790875
SAFE SRL	08191921215	08191921215

All'esito della stessa si procederà ad un affidamento diretto ai sensi dell'art.1, c.2 lett. a del DL 76/2020 convertito dalla legge 120/2020.

L'iniziativa acquisitiva è programmata con il codice pianificazione interno 2021.35.007.N.

#### 4 Determinazione del valore della base d'asta

In base al numero di fornitori previsti e delle considerazioni su precedenti esperienze con il MEPA, nonché da una verifica sul MEPA per la stima del valore complessivo della base d'asta il valore individuato dell'appalto è pari a 12,00 per bene ricecato, quindi per un totale di €6.000,00 per 500 quantità da acquistare. Da una ricerca effettuata sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA), è stato possibile individuare una serie di operatori in grado di offrire tali beni nella categoria merceologica "Attrezzature e sistemi per il monitoraggio (acquisti) CPV 38340000-0 Bando BENI.

NOME COMMERCIALE	PREZZO	UNITÀ DI MISURA	QUANTITÀ	тот
Dosimetro a tracce nucleari CR-39 comprensivo servizio di analisi e certificato	12,00	Pezzo	500	6.000,00
Totale		_	_	€ 6.000,00

il valore individuato dell'appalto è pari a € 6.000,00, al netto di Iva e/o di altre imposte e contributi di legge, a cui si aggiunge l'IVA indetraibile per l'Ente pari ad € 26,40 (2% del valore dell'IVA) per determinare gli oneri complessivi della procedura acquisitiva pari ad € 6.026,40.

Il pro-rata di detrazione dell'IVA è indicato in base al dato definitivo per l'Ente del 2020. La percentuale potrebbe variare negli anni seguenti.



## 5 Aggiudicazione

Ai sensi dell'art. 95, comma 4, lett. b) del D. Lgs. 50/2016, si procederà all'affidamento del servizio in oggetto sulla base del minor prezzo unitario offerto, in considerazione delle caratteristiche dei servizi richiesti standardizzate o le cui condizioni sono definite dal mercato.

### 6 Suddivisione in lotti

Al fine di ricevere lo stesso prodotto ed uniformare le procedure di invio al relativo laboratorio di analisi per l'intero territorio nazionale, visto anche l'importo della fornitura, non risulta opportuno suddividere la procedura in più lotti.

## 7 Requisiti per la partecipazione

Ai fini della partecipazione è richiesto il possesso dei requisiti di ordine generale dicui all'art. 80 del D. Lgs. 50/2016 e l'insussistenza delle condizioni di esclusione di cui all'art. 53 co 16-ter del D.lgs. 165/200.

### 8 Direttore esecutivo del contratto

Non sarà nominato un Direttore dell'esecuzione visto l'ammontare del valore del contratto.

#### 9 Garanzie

Non si ritiene necessario richiedere la cauzione provvisoria, come previsto dal paragrafo 9 comma 3 del "Regolamento per le acquisizioni di forniture e servizi di importo inferiore alla soglia comunitaria", mentre occorrerà prevedere quella definitiva, ai sensi dell'art. 103 del D. Lgs. n. 50/2016 per l'esecuzione del contratto, salvo un miglioramento del prezzo di aggiudicazione.

Il soggetto affidatario dovrà possedere una copertura assicurativa per la RC come previsto al paragrafo 9.4 del Regolamento acquisti sotto soglia.

#### 10 Penali

Per quanto riguarda le penali si rimanda al Capitolato Tecnico.

#### 11 Clausola sociale

In relazione a quanto definito nelle Linee Guida n.13 ANAC, approvate dal Consiglio dell'Autorità con delibera n. 114 del 13.2.2019, recanti "La disciplina delle clausole sociali",



per la indicenda procedura de quo non trova applicazione la disciplina di cui all'art. 50 del D. Lgs. n. 50/2016 in quanto trattasi di fornitura di beni.

## 12 Modalità di fatturazione

La fatturazione del corrispettivo dovrà avvenire in due soluzioni:

- 70% del corrispettivo alla consegna dei dosimetri;
- 30% del corrispettivo alla consegna dei certificati per i relativi dosimetri.

La fatturazione dovrà avvenire nei termini di legge stabiliti dal DPR 633/72 previa rilascio della regolare esecuzione.

## 13 Indicazioni per la stesura dei documenti inerenti la sicurezza

In ragione della tipologia dell'affidamento, ai sensi dell'art. 26 c. 3 bis del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. e della determinazione dell'ANAC nr. 3 del 05/03/2008, si esclude la predisposizione del DUVRI; di costi per oneri della sicurezza per rischi interferenziali sono pari a € 0,00.

Il Responsabile del Procedimento Valerio Saccucci (Firmato Digitalmente)